

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Газопровод среднего давления по адресу: Московская область, г.о.Домодедово, д.Поздново. Кадастровый квартал 50:28:0000000 " Срок сервитута — 10 лет**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, город Домодедово, деревня Поздново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	298 +/- 2 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	404801.44	2212760.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	404796.42	2212762.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	404807.09	2212791.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	404812.54	2212806.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	404809.81	2212807.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	404811.82	2212812.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	404819.33	2212809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	404801.44	2212760.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта





Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# План границ объекта



Масштаб 1:400

## Условные обозначения

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Газопровод среднего давления" Срок сервитута — 10 лет
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- :55804** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
- 50:28:0100305** - Номер кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "10" сентября 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта